

DAFTAR PUSTAKA

- Hamalik, Oemar. 2007. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Buma Aksara.
- Herawati dkk. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Sarana Pengembangan Keprofesionalan Guru dan Calon Guru*. Malang: Bayu Media.
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kusumajati, Mustika. 2011, *Peningkatan Hasil Belajar Himpunan Dengan Metode Planning For Learning Based Of Instruction (PTK SMP IP AL Madinah Boyolali Kelas VII)*. Surakarta: Skripsi UMS (tidak diterbitkan).
- Mahmud. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.
- Maryadi, Nining dkk. 2010. *Pedoman Penulisan Skripsi FKIP*. Surakarta: FKIP UMS.
- Nurhadi. 2004. *Kurikulum 2004*. Jakarta: PT Grasindo.
- Purnami, Dina Purnami. 2005. *Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Penggunaan Modul Pada Pokok Bahasan Barisan Dan Deret(PTK Pembelajaran Matematika Kelas 1 SMA N 1 Ngemplak Th 2004/2005)*". Surakarta: Skripsi UMS(tidak diterbitkan).
- Purwanto. 2010. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rubiyanto, Rubino. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Surakarta: FKIP UMS
- Sagala, Syaiful. 2006. *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Samino & Marsudi,S. 2011. *Layanan Bimbingan Belajar Pedoman Bagi Pendidik dan Calon Pendidik*. Surakarta: Fairuz Media.

- Sardiman. 2009. *Interaksi Dan Motivasi Belajar-Mengajar*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Septikasari , Wheni. 2011. *Upaya Peningkatan Keaktifan Dan Hasil Belajar Siswa Melalui Pemberian Pertanyaan Inovatif (PTK di SMP Selogiri Tahun Ajaran 2010/2011*. Surakarta: Skripsi UMS (tidak diterbitkan)..
- Subini, Nini. 2011. *Mengatasi Kesulitan Belajar Pada Anak*. Jogjakarta: Javalitera.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Wahyuningsih, Dany. 2009. *Penerapan Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Kreativitas Siswa(PTK Pembelajaran Matematika Kelas V SDN blulukan)*. Surakarta: Skripsi UMS (tidak diterbitkan).
- Wiriaatmadja, Rochiati. 2006. *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- (<http://arifinmuslim.wordpress.com/2010/03/27/hakikat-matematika-dan-pembelajaran-matematika-di-sd>), diakses pada 8 November 2011.
- (<http://blog.unsri.ac.id/widyastuti/pendidikan/pendekatan-pembelajaran-berbasis-masalah-problem-based-learning>), diakses pada 6 November 2011.
- (<http://menatap-ilmu.blogspot.com/2011/07/pengertian-tujuan-dan-proses-belajar.html>), diakses pada 19 Desember 2011.
- (<http://p4mriskippgrisda.wordpress.com/2011/05/15/kurikulum-matematika-sd>), diakses pada 22 November 2011.
- (<http://sobatbaru.blogspot.com/2008/10/pengertian-fasilitas-belajar.html>), diakses pada 22 November 2011.

([http://www.scribd.com/doc/49817559/13/mengenai-ruang-lingkup-fasilitas belajar](http://www.scribd.com/doc/49817559/13/mengenai-ruang-lingkup-fasilitas-belajar)), diakses pada 22 November 2011.

(<http://www.sekolahdasar.net/2011/10/aktivitas-belajar-siswa-dalam.html>), diakses pada 1 Desember 2011.

(<http://www.sekolahdasar.net/2011/07/pembelajaran-matematika-di-sekolah.html>), diakses pada 8 November 2011.